

Gemeente Apeldoorn
Reconstructie Regentesselaan

Rekenresultaten Paslaan

Model: toekomst 2020 - Regentesselaan - Regentesselaan
 Bijdrage van Groep Paslaan op alle ontvangerpunten (inclusief groepsreducties)
 Rekenmethode Wegverkeerslawaaai - RMW-2006; Periode: Alle perioden

Id	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Lden
01_A	Paslaan 26	1.5	46.0	43.2	34.7	46.1
01_B	Paslaan 26	4.5	46.4	43.5	35.1	46.5
02_A	Vd Houven van Oordtlaan 12	1.5	1.3	-1.6	-10.0	1.4
02_B	Vd Houven van Oordtlaan 12	4.5	2.5	-0.4	-8.8	2.6
03_A	Mr van Hasseltlaan 2	1.5	-3.9	-6.8	-15.2	-3.8
03_B	Mr van Hasseltlaan 2	4.5	-3.1	-6.0	-14.4	-3.0
04_A	Canadalaan -> Regentesselaan 26	1.5	-4.9	-7.8	-16.2	-4.8
04_B	Canadalaan -> Regentesselaan 26	4.5	-4.3	-7.2	-15.7	-4.2
05_A	Regentesselaan 30 -> Koninginnelaan 12	1.5	-12.7	-15.6	-24.0	-12.6
05_B	Regentesselaan 30 -> Koninginnelaan 12	4.5	-12.2	-15.1	-23.6	-12.1
06_A	Regentesselaan 30 -> Regentesselaan 25	1.5	-6.5	-9.4	-17.9	-6.5
06_B	Regentesselaan 30 -> Regentesselaan 25	4.5	-6.7	-9.5	-18.0	-6.6
07_A	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 17	1.5	-2.7	-5.6	-14.1	-2.7
07_B	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 17	4.5	-1.4	-4.3	-12.7	-1.3
08_A	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 9	1.5	26.8	23.9	15.5	26.9
08_B	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 9	4.5	28.6	25.7	17.3	28.7
09_A	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 5	1.5	28.7	25.8	17.4	28.8
09_B	Regentesselaan 50 -> Regentesselaan 5	4.5	30.6	27.7	19.3	30.7

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen